Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/735,996	HENRY ET AL.
Examiner	Art Unit
Ryan P. Fiegle	2183

<b>√</b>	Rejected	
1	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							'					
Cla	aim	Date										
Final	Original	3/23/06										
	1	1			_							
	2 3	7										
	3	7 7										
	4	1										
	5	V										
	6	7		<u> </u>								
	7	1		_								
	8	1		_						_		
	9	1	_	<u> </u>	_							
	10	1		<u> </u>	_							
	11	1	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash\dashv$		
	12 13 14 15 16	1	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash\vdash$		
	14	1	-	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	15	1			<del>                                     </del>	-	-	-	_	$\dashv$		
	16	1	_	$\vdash$	-	-				H		
	17	1	-	_	_	_	$\vdash$	$\vdash$	_	Н		
	17 18	1	_	$\vdash$		-		-	-	П		
	19	1		_						П		
	20	1					$\vdash$					
	21	1							$\Box$			
	22	1										
	23	1										
	24	7 7 7		L.								
	25	1		<u> </u>								
	26	1										
	27			_								
	28 29	1	<u> </u>	ㄴ	_	_						
	29	1	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>					
	30	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_			Щ		
	31 32	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Н		
			├	-	<u> </u>		<u> </u>	H				
	33 34	₩	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$		
	35	╁─	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	1	H	H	H		
	36	┢	┢	╁	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н		
-	37	$\vdash$		+-	-	$\vdash$	t	$\vdash$	-	$\vdash$		
	38	$\vdash$	┢	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$	Н		
	39	T	Г	Ι-	m		T	Н	Т	Н		
	40	T	<u> </u>	Г	Г	Π	Γ	Γ	Γ	П		
	41											
	42											
	43											
	44			匚		匚		$\Box$				
	45	L		$L^{-}$		匚	<u> </u>		L			
	46	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>	Ш		
	47	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash			
	48	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
	49	├-	<u> </u>	<del> </del>	<b>—</b>	<b> </b> -	-	├-	<u> </u>	Щ		
l	50	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	ŀ			

Cla	aim			-		ate	•			
					ī					
<del>   </del>	Original									
Fina	Ϊĝ									
"	ΙŏΙ						.			ŀ
			_	$\vdash$	$\Box$	$\Box$	_		Н	
$\perp$	51						$\Box$		Ш	
	51 52 53									
L	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58	•								
	59									
	60									
	61			$\vdash$			_			
	62		Н			Н		_	Н	$\vdash$
	62 63 64 65		Н	$\vdash$	Н	$\vdash$			H	
	64	_	-		$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	65		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	
$\vdash$	65		<u> </u>	H	H				H	-
<u> </u>	66	_		H						
	67									
	68								_	
	69	_								
	70			ŀ						
	71									
	72									
	70 71 72 73 74 75 76									
	74									
	75			Г						
	76									
	77		Г							
	78	_	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	_		_		$\vdash$
	78 79			H	$\vdash$					┢
<b>-</b>	80		_	-		_			_	-
<del></del>	81	_	-	┢	_	$\vdash$	_		-	┝
<u> </u>	82	<u> </u>	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	H	-		$\vdash$
	83	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$	<b>-</b>		$\vdash$	$\vdash$	├
	03	ļ	-	-		-	H	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	84		<u> </u>	├—	$\vdash$			-	<b>—</b>	<del> </del>
<u></u>	85	<u> </u>		<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	$\vdash$	<del> </del>
	86	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>		L	<u> </u>		<u> </u>
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	88		<u> </u>	<u> </u>			Ĺ		L_	
	89	L_	<u>L</u>			L				
	90	L	L	L						
	91						L	L		
	92									
	93									
	94							_		
	95	Г	T	Г	Г				Г	
	96	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	T -	_			Т	_
	97	Ι-	$\vdash$		H	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
<b>—</b>	98	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
<u> </u>	99	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	┼─	$\vdash$
-	100	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		-	-		-

Teal	Cla	aim	Г				Date					ì
101												l
101	ā	jing										
101	ίĒ	)ric										
103				_								l
103		101										l
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102	L									l
106		103										
106		104										
107		105	$\vdash$		-		-					ı
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			-			-			-	_		
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108	Н			-						١
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109										
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110										
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111					·					
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112										
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113				$\Box$						
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114										
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	L	Ш			Ш			Ш		1
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		L		L		_		H	_	1
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		11/	-	-	-		_	<u> </u>	<u> </u>	H	-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	H	_	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	1
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	┢	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					l
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	_	$\vdash$	_	$\vdash$				H	1
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	_	_	$\vdash$	H	ł
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<del> </del>	-	-		-			-		l
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									-	l
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125										1
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	Г	Г					Т			1
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127										1
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										]
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										]
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		L				_	_	L		Į
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131						·				ļ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_				ļ	l
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	133	├—	-	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	-			<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		<b> </b>	$\vdash$	<u> </u>	-		-	$\vdash$	$\vdash$	1
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	⊢			├-	H	_		├		ł
138	<b></b>	137	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	_		<del> -</del>	1
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				$\vdash$	$\vdash$	┢═	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	H	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	1
141		140					Г				Г	1
143 144 145 146 147 148 149										$\Box$		]
144		142	Ľ									]
145 146 147 148 149										匚		Į
146			oxdot	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		Ĺ		oxdot	$\Box$			1
147 148 149		145	$\Box$				_	_	L	_	L_	1
148	L		Ь.	_	_	<u> </u>		L	<u> </u>	<b>—</b>	ļ	1
149			<u> </u>	⊢	₩	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	₩	<u> </u>	1
	<b>_</b>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	1
130			<del> </del>	⊢	⊢	-	-	_	<del> </del>		<u> </u>	l
		100	1	<u> </u>	<u> </u>	Ц	Щ	L	L	L	!—	Ţ